

ОСОБЛИВОСТІ МОЛОДІЖНОГО ЦЕНТРУ «RIVAS VACIAMADRID» Mİ5 ARQUITECTOS

Мовчан С.Б.

науковий керівник: Бармашина Л.М.
Навчально-науковий інститут аеропортів,
Національний авіаційний університет,
Київ, Україна
Svetlana_Movchan@i.ua

Анотація — у статті був виконаний аналіз та розбір молодіжного науково-інноваційного центру, характерні принципи та особливості проектування молодіжних центрів, розроблених архітекторами Mİ5 Arquitectos; створення будівлі, як взаємопов'язаних між собою комплексів для життя.

Ключові слова — засіб комунікації, громадська структура, тектонічна побудова, радикальність, молодь.

I. ВСТУП

До функціонального призначення Центру слід віднести: допомогу з працевлаштуванням та пошук потенційних роботодавців; можливість ознайомлення молоді із різними видами творчої, технічної, дослідницької та науково-інноваційної діяльності; створення благодійних культурно-просвітницьких та інших заходів, а саме вистав, виставок, концертів тощо; проведення воркшопів, тренінгів та майстер-класів; генерація нових ідей для покращення життя київської молоді, зокрема студентів НАУ, збереження іміджу університету, озеленення територій, оновлення корпусів, захист прав студентів.

II. ПОСТАНОВКА ПРОБЛЕМИ

Для студентів НАУ потрібна платформа для здійснення науково-просвітницької діяльності, підтримки та заохочення талановитої молоді, студентів, задля особистісного розвитку та самореалізації. Перш за все це стосується студентів Національного Авіаційного університету щодо їхньої навчальної, наукової, соціальної, громадської та інших видів інноваційної діяльності, зокрема досліджень та вивчення проблем та потреб української молоді. Співпраця з відповідними громадськими центрами в Україні та за кордоном надасть можливість практичної реалізації спроектованих у Центрі ідей шляхом розробки конкретних проектів із подальшим їх втіленням у життя.

III. ОСНОВНА ЧАСТИНА

Приклад закордонного проекту молодіжного центру Рівас Вакіамадрід, у виконанні архітекторів Mİ5 Arquitectos, площею 1834,0 м², місце знаходження: Рівас-Ваціамадрід, Мадрид, Іспанія.

Із самого початку проект передбачав наочність тектонічної побудови - можливість сприйняття конструкції, розробленої як радикальний прояв юнацького духу околиць Мадрида в цілому і молодіжних груп Ріваса зокрема.

За авторським задумом об'єкт мав стати явним «підлітковим» засобом комунікації. Таким чином, команда проектувальників прагнула охопити всі молодіжні групи Ріваса шляхом відкритого процесу, в якому майбутні користувачі разом із інженерами та політиками приймали участь у створенні цього центру, зокрема його естетичного вигляду. Кінцевим результатом цього процесу є громадська структура з панк-духом, інтенсивно обтяжена змістом і сформульована навколо програмних центрів, задуманих як вибухи діяльності, які встановлюються як точки зустрічі та обміну нових спільнот.

IV. ВИСНОВКИ

Молодіжний науково-інноваційний центр це справді необхідна платформа для молоді та студентів, яка формує естетичну цілісність архітектурно-просторового середовища та принципі поєднання «зовнішнього-внутрішнього», гармонійно поєднуючи об'ємні форми і просторове оточення. Будівля проектується без втрати естетичних якостей середовища. При цьому вона розроблена раціонально, здатна забезпечити оптимальність використання необхідних ресурсів для реалізації задуманого проекту і подальшої його експлуатації.

СПИСОК ВИКОРИСТАНИХ ДЖЕРЕЛ

- [1] ДБН В. 2.2-16-2005 «Культурно-видовищні та дозвілєві заклади»
- [2] ДБН В.2.2-3:2018 «Заклади освіти»
- [3] Архітектурний онлайн ресурс «Arttobuild»
- [4] Еріс Нойферт «Будівельне проектування»